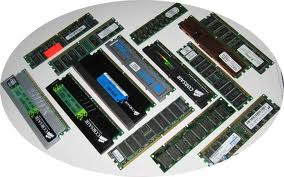
**Las unidades de almacenamiento**

de datos son dispositivos que, conectados a la [computadora](http://www.alegsa.com.ar/Dic/computadora.php), permiten el [almacenamiento](http://www.alegsa.com.ar/Dic/almacenamiento.php) de información ([archivos](http://www.alegsa.com.ar/Dic/archivo.php)). En general, hacen referencia a almacenamiento masivo, es decir, de grandes cantidades de datos.  
  
Las unidades de almacenamiento pueden ser externas o internas a la computadora y conforman la llamada [memoria secundaria](http://www.alegsa.com.ar/Dic/memoria%20secundaria.php) del ordenador.   
  
Las unidades de almacenamiento también pueden hacer referencia a las [unidades lógicas de almacenamiento](http://www.alegsa.com.ar/Dic/unidad%20logica.php).  
  
El medio o soporte de almacenamiento es el artefacto en donde se escribe o leen datos, en tanto la unidad de almacenamiento es el dispositivo que se encarga de leer o escribir en estos. Por ejemplo, un disquete o un CD son soportes (medios); en tanto una unidad lectora de disquetes o unidad lectora de CD, son unidades/dispositivos de almacenamiento de esos medios respectivamente.  
  
De todas maneras en ocasiones forman parte de un mismo dispositivo, como un disco duro.  
  
**Dispositivos: unidades de almacenamiento en computadoras**  
  
\* [Disco duro](http://www.alegsa.com.ar/Dic/disco%20duro.php).



  
\* [Disquetera](http://www.alegsa.com.ar/Dic/disquetera.php).

  
\* Unidad lectora/grabadora de [discos ópticos](http://www.alegsa.com.ar/Dic/disco%20optico.php) ([CD-ROM](http://www.alegsa.com.ar/Dic/cd-rom.php), [DVD](http://www.alegsa.com.ar/Dic/dvd.php), [HD-DVD](http://www.alegsa.com.ar/Dic/hd-dvd.php), [Blu-Ray](http://www.alegsa.com.ar/Dic/blu-ray.php)).   
\* Lector de [memoria flash](http://www.alegsa.com.ar/Dic/memoria%20flash.php).

  
\* Unidad de [cinta magnética](http://www.alegsa.com.ar/Dic/cinta%20magnetica.php).

\* [Unidad virtual](http://www.alegsa.com.ar/Dic/unidad%20virtual.php):

Técnicamente no es un dispositivo físico, pero la computadora las toma como si se tratara de una unidad de almacenamiento más.  
\* Almacenamiento online: con la herramienta adecuada, también pueden formar parte de las unidades de la computadora, incluso asignándoles un volumen o unidad lógica.  
  
**Unidad de almacenamiento lógica (volumen)**  
  
Los dispositivos de almacenamiento que son conectados a una computadora suelen asociarse automáticamente a un [volumen](http://www.alegsa.com.ar/Dic/volumen.php) o [unidad lógica](http://www.alegsa.com.ar/Dic/unidad%20logica.php), generalmente designados por una letra seguida de dos puntos:  
  
A: se emplea mayormente para la primera unidad de disquete  
B: usualmente para la segunda unidad de disquete  
C: suele relacionarse al disco duro principal  
D:, E:, etc. para ser asignados a las unidades lectoras de discos ópticos (CDs, DVDs, Blu-rays), o las lectoras de memoria (al insertar una memoria flash, una cámara digital, etc.) e incluso para ser asignados a [unidades virtuales](http://www.alegsa.com.ar/Dic/unidad%20virtual.php).